

**Информационное сообщение  
Территориальной избирательной комиссии № 44  
о приеме предложений для дополнительного зачисления  
в резерв составов участковых комиссий**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

Руководствуясь статьей 27 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» от 12.06.2002 № 67-ФЗ (далее – 67-ФЗ), пунктами 12-14, 18 Порядка формирования резерва составов участковых комиссий и назначения нового члена участковой комиссии из резерва составов участковых комиссий, утвержденного постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 05.12.2012 № 152/1137-6 (далее – Порядок), решением Санкт-Петербургской избирательной комиссии от 19.04.2018 № 49-5 «О резерве составов участковых комиссий в Санкт-Петербурге» (далее – решение СПб ИК № 49-5), Территориальная избирательная комиссия № 44 (далее – ТИК) объявляет прием предложений по кандидатурам для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий избирательных участков №№ 921-958, 972.

Прием документов осуществляется ТИК с 30 июля по 19 августа 2021 года включительно по рабочим дням: с понедельника по четверг с 14.00 до 18.00 часов, в пятницу с 14.00 до 17.00 часов, по адресу ее местонахождения: Санкт-Петербург, Среднеохтинский проспект, дом 52/11, каб. 319.

Документы о выдвижении кандидатур, соответствующих требованиям, установленным пунктом 1 статьи 29 67-ФЗ, представляются в соответствии с Порядком в ТИК. Зачисление в резерв составов участковых комиссий осуществляется в соответствии со структурой резерва составов участковых комиссий, утвержденной решением СПбИК № 49-5.

При внесении предложений необходимо представить документы, установленные приложением № 2 к Порядку.

Дополнительную информацию можно уточнить по телефону: 576-01-63, на сайте Санкт-Петербургской избирательной комиссии: [www.st-petersburg.izbirkom.ru](http://www.st-petersburg.izbirkom.ru), на сайте ТИК: <http://tik44.spbik.spb.ru>.

Территориальная избирательная комиссия № 44